令和7年度一般廃棄物最終処分場維持管理報告書

1. 施設概要

施設設置者名	香取広域市町村圏事務組合									
施設名	織幡一般廃棄物最終処分場									
施設所在地	千葉県香取市織幡1061番地1									
許可年月日	昭和52年10月11日	許可番号	第1号							
埋立地面積	17,000m²	埋立容量	100,000 m ³							
浸出水処理方式	活性汚泥法+凝集沈殿法									
浸出水処理施設規模	60㎡/日	埋立対象廃棄物	焼却残渣、不燃性ごみ							

2. 埋立状況

令和5年度埋立終了

3. 浸出水、放流水、地下水の状況

<u>5. 汉山水 冰机水 地下水外机</u>													
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
	採取日	4月9日	5月7日	6月4日	7月3日	8月6日	9月24日						
	結果日	4月23日	6月10日	6月24日	7月23日	9月4日	10月6日						
	PH	7.6	7.3	7.2	7.2	7.3	7.5						
 出	BOD(mg/L)	2.7	1.8	4.2	2.2	3.9	1.9						
水	SS(mg/L)	45	40	42	43	47	36						
	窒素含有量(mg/L)	34	20	20	31	29	49						
	РН	7.7	7.3	7.5	7.5	7.4	7.7						
放流	BOD(mg/L)	2.1	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5						
派	SS(mg/L)	2	1	1	2	1	2						
	窒素含有量(mg/L)	7.5	6.5	6.6	6.1	5.2	6						
ſ.,	電気伝導率(上流)	51	60.2	30.6	36	73.5	82.9						
地 下	電気伝導率(下流)	222	230	216	212	205	191						
水	塩化物イオン(上流)	58	68	36	39	70	84						
	塩化物イオン(下流)	670	610	670	580	540	590						

4. その他施設の状況

1. C > / 四/四/2 > / 八 / / / / / / / / / / / / / / / / /												
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
擁壁等	0	0	0	0	0	0						
遮水工			\setminus	\setminus	\setminus	\setminus	\setminus	\setminus		\setminus		
調整池	0	0	0	0	0	0						
浸出水処理施設	0	0	0	0	0	0						
防凍結措置	0	0	0	0	0	0						

⁽備考)一般廃棄物処理施設の維持管理に関するデータは、「廃棄物の処理及び清掃に関する法律」に基づき公表するものです。